

Pierre Laurent, Jean-Marc Durand, Stéphane Sellier secrétaire du syndicat CGT FBFC et délégué au comité de groupe AREVA

L'industrie nucléaire, un enjeu majeur Déclaration aux salariés de la FBFC à Romans le 25 novembre 2011.

L'industrie nucléaire, l'emploi, ici à Romans où la FBFC est la plus grande entreprise de l'agglomération, ne peut être l'objet de tractations politiciennes. Nous n'acceptons pas que sur un coin de table, au 1er coup on ferme Bugey, au second la centrale de Fesseheim.

Les tractations auxquelles F. Hollande et E. Joly, les Verts et le PS se sont livrés, font le jeu de Sarkozy qui ne s'en prive pas et vient parader au moment même où le secrétaire national du PCF est à Romans à la rencontre des salariés e la FBFC (Groupe AREVA), sur le site du Tricastin.

Les questions de l'énergie, de la production d'électricité sont des enjeux de société fondamentaux.

Sans électricité, pas de chaine du froid alimentaire, pas d'éducation, pas de transports publics non polluants, pas de vaccins, pas d'eau potable, pour des millions de citoyens, pas de chauffage et surtout pour toutes et tous pas de

tissus industriel, ni d'inversion des transports actuellement très polluants, ni de développement demain de la voiture électrique.

De plus, il y a déjà en France 3,7 millions de familles en précarité énergétique et 150 000 coupures d'électricité dues à la pauvreté.

Sur ce sujet un consensus de fait s'est crée - hors les communistes- pour augmenter de 30% le prix de l'électricité, la droite avec la loi NOME, "Terra Nova " machine à penser du PS en démontre la nécessité et les "écologistes" font la promotion de l'éolien trois fois plus cher que le KWh EDF et du photovoltaïque 10 à 13 fois plus selon qu'il est industriel ou individuel.

Aujourd'hui, Rhône Alpes produit 25% de l'électricité française et en prime l'ensemble du cycle du combustible avec Tricastin et vous les salariés FBFC. Et sans autre forme de procès, Hollande sous la pression de Joly et des verts déciderait de fermer la centrale de Bugey qui produit 15,3 milliards dKWh/an et alimente l'équivalent de l'agglo de Lyon dont toutes les entreprises qui y sont implantées. C'est irresponsable. Cet après-midi, le député communiste André Chassaigne rencontre les salariés de Bugey.

Va-ton cesser d'alimenter les entreprises qui subsistent, RVI à Venissieux et à Annonay, Rio Tinto/Alcan en Maurienne, les zones industrielles de nos villes? Va-t-on renoncer à alimenter la future liaison ferroviaire Lyon/Turin? Va-t-on laisser à perpette des millions de voitures et camions rouler au Fioul alors qu'il faut d'urgence passer à la voiture électrique ?

Du coté de ceux qui se prétendent écologistes mais ont totalement abandonné la défense de l'environnement au bénéfice du seul "antinucléaire" on nous dit "renouvelable". Mais en RA ou la consommation est de 44 Tera Watts/heures /an (TWh) la production des 130 éoliennes est de 0,683 TWh. Si le schéma régional annoncé arrive à son terme, les 350 éoliennes produiront 1,5 TWh sur les 44 du besoin actuel et cela par intermittence.

L'autre seule réponse c'est l'Allemande avec la construction de centrales thermiques à flamme, charbon ou gaz. Mais la réduction des rejets de CO2 et les objectifs de Kyoto y sont totalement abandonnés.

Aujourd'hui, après la catastrophe sismique de Fukushima et l'accident nucléaire qu'elle a entrainé il y a recul es commandes de combustible, les usines comhurex/AREVA ont été arrêtées.

La poursuite de la régression menacerait rapidement votre entreprise, votre emploi. Nous ne sommes pas des forcenés de l'énergie nucléaire. Nous sommes favorables à sa poursuite et à la réalisation d'un nouveau MIX énergétique ou le "renouvelable ne devra pas piller les usagers/contribuables comme actuellement, selon le rapport de la Cour des Comptes.

Tout cela doit faire l'objet d'un débat approfondi, au grand jour, posant en particulier la question de la maitrise publique, d'un pôle public de l'énergie, de critères de gestion qui ne soient pas seulement ceux d'actionnaires cupides. Sans aller en Asie ou au Brésil des pays d'Europe font le choix inverse de l'Allemagne. En Angleterre il y a consensus politique pour la construction de nouvelles centrales nucléaires, en Tchéquie un appel d'offre vient d'être lancé pour la construction de trois réacteurs et le débat s'ouvre pour la construction d'une 3ème centrale.

Oui nous pensons qu'il y a de l'avenir pour les salariés l'industrie nucléaire, de l'énergie nucléaire et nous serons à vos côtés pour ne pas laisser détruire l'une des trois seules branches industrielles qui ont subsisté aux ravages du Medef et des délocalisations.

Jean-Marc DURAND